Index of Cla	ims 	Application 10/620,28	on/Control No.		Applicant(s)/Pa Reexamination SINHA, MAHA	
		Examiner Sikha Ro			Art Unit 2879	
√ Rejected	(Through nume	oral) N	Non-Elected	A	Appeal	
= Allowed	+ Restricted		Interference	0	Objected	
Claim Date	Claim	Date	Claim		Date	

Cla	aim	Г			Date				7:::	CI	aim	т-		-	Date			_	:::::	CI	aim				Date				7
		$\vdash$	П	Т	Ī	ĪΤ	Т	$\neg$	١	<del> </del>		П	T	т'			Т	П		<del>اٽ</del>		$\neg$	Т	$\top$	T	$\check{\sqcap}$	Т	$\neg$	۲
Final	Original	90/9/9								Final	Original									Final	Original								
	1-			T							51		$\neg \vdash$	1-	П	1	1				101		$\top$	T	Т	П	一	十	٦
	2	√		1			$\neg$			-	52		丁	<del>                                     </del>	П	$\top$		П			102		$\top$	1	1	П	_	十	٦
	3	4					$\neg$				53	П			П		1 "				103		$\neg$	╁	1		寸	十	_
	4	4		T			$\neg$				54		T	╅	П		1				104		1	1			一	$\top$	Π
	5_			$\top$		П	丁	T			55	П		1	П		$\top$	П			105	一	$\top$	T			寸	十	_
	6-						T	$\neg$	7		56			1	П	$\neg$		П			106		$\top$	$\top$			寸	十	_
	7-	F		1			丁	$\neg$	7		57							П			107		$\top$	1			T	十	_
	8-		F			П	T				58			1	П			П			108			<b>†</b>	1		ヿ	十	_
	9	1		$\top$			T	1			59	П	7	1	$\Box$			П			109	$\neg$		$\top$		$\Box$	_	十	_
	10	Н	- 1				Т				60				П	T	1	П			110			T				$\top$	_
	11	7		Ι				$\Box$			61			Ī			1	П			111		1	Τ	Г		$\neg$	$\top$	_
	12	√									62	П		T-							112		1	$\top$	1		寸	$\neg$	٦
	13	√						$\prod$			63			Ι							113			1	T	П	寸	$\top$	
	14-	Е		Ι							64										114	$\neg$	T		Π	П	7	$\top$	Т
	15										65							П			115	$\neg$		1	Г		T	$\top$	_
	16-	Ξ	$\Box$	$\perp$				$oxed{\Box}$			66			Ι		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}$				116				П			$\top$	_
	17-										67							П			117			1	Γ		_	$\top$	_
	18-	$\blacksquare$									68							П			118	$\neg$		$\top$			T		7
	19	_									69										119			1				$\top$	_
	20-	Ш									70							П			120			1	Τ		$\neg$	$\top$	_
	21	7									71			-	П			П			121	$\neg$	$\top$	Τ				$\neg$	
	22	4									72										122			Т				T	
	23										73										123			Τ				$\top$	
	24										74	L				[					124						T	$\neg \vdash$	
	25										75										125							丁	
	_26			$\perp$	Ш			$\perp$			76	L. I									126							$\top$	_
	27				$\perp$				_	<u></u>	77										127						T	$\top$	_
	28		Ш	ᆚ				$\perp$	_	<u> </u>	78				Ш	$\perp$					128								_
	29			ļ	$\perp$			$\perp$	_	<u> </u>	79	Ш		1_	Ш						129								
	30			1	Ш		_		_ :::	<u> </u>	80	Ш		<u> </u>		ᆚ	_	Ш			130								
	31		$\sqcup$	$\perp$	Ш		$\perp$		_	<u> </u>	81	Ш	$\perp$	Щ		丄					131								
	32		oxdot	<u> </u>	$\sqcup$		$\perp$		_	<u></u>	82				Ш			Ш			132								
	33		$\sqcup \bot$	4_	$\bot$		_ _		_	<u> </u>	83	Ш	_		Ш	_		Щ			133			┖					
	34	_	<u> </u>	$\bot$	$\sqcup$	$\perp$	4	$\perp$	4	<u> </u>	84	$\sqcup \downarrow$	$\perp$	$\perp$	$\sqcup$		_	Ш			134		$\perp$	L	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$\bot I$		
	35		- -	4	$\sqcup$		4	$\bot$	4		85	$\sqcup$		丄	$\sqcup$	$\perp$	$\bot$	Ш			135		$\perp$		$oxed{oxed}$	Ш		$\perp \perp$	Ī
	36		$\perp$	4_	ш		4	_	4		86	$\sqcup$	_				┷	Ш			136			Ь.				丄	
	37	_	$\vdash \vdash$	$\perp$	Ш	$oldsymbol{\perp}$	_	$\perp$	4	<u> </u>	87	$\sqcup$		<u> </u>	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	Ш			137		Į.	<u>L</u>			$\Box$	$oldsymbol{\perp}$	
	38		$\sqcup \bot$	-			$\bot$	$\perp$	4	<u> </u>	88	$\sqcup$		Ь.	Щ	$\perp$		Ш			138							$\Box$	
	39			1	$\sqcup$	_	4		4	<u> </u>	89	$\sqcup$	_ _	1_	Ш	$\perp$		Ш			139		$\perp$	L			_[	$\perp \perp$	
	40	_	<b>  </b> -	1	$\sqcup$	_	4	$\bot$	4	<u> </u>	90	$\sqcup$		1_	$\sqcup$		$\perp$	Ш			140		L	L	$\Box$		$\prod$	$\bot$	
	41	_	$\vdash \vdash$	$\perp$	$\sqcup$	_	4	$\perp$	4	<u> </u>	91	$\sqcup$		╄.	$\sqcup$	4		Ш			141	丄	$\perp$	_		[	$\perp \!\!\! \perp$		_]
	42	_	⊢⊢	$\perp$	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\bot$	4	<u> </u>	92	$\sqcup$	_ _	$\perp$	$\sqcup$	$\perp$	4	Ш			142	_ _		1_		[	$\perp$		
	43		$\vdash \vdash$	+	$\sqcup$		4	_	4	<u></u>	93	$\sqcup \downarrow$		4_	$\sqcup \downarrow$	$\perp$	$\perp$	Ш	:::I		143	$\perp$	_		Ш	[		$\perp$	
	44		$\vdash$	+	$\vdash$	-	-	+	-	<u> </u>	94	$\vdash \vdash$	$\dashv$	—	$\vdash$	4-	4	Ш			144	$\perp$	_	↓_	Ш		$\perp$		╝
	45		$\vdash$	+-	$\vdash \vdash$	+	4	_	4	<u> </u>	95	$\vdash \downarrow$	-	$\bot$	$\sqcup$	_	$\perp$	Ш			145		$\perp$	L	Ш		$\dashv$		
	46			+	$\sqcup$	-+	+	+	- !!!	<u> </u>	96	$\vdash \downarrow$	$\bot$	—	$\sqcup$	$\bot$	$\perp$	Ц			146		$\bot$	$\perp$			_	$\perp$	$\Box$
	47	_	-	+	$\sqcup$	+	+	+	4		97	$\vdash$	$\dashv$	44	$\sqcup$	_	+-	Ш			147		$\perp$	_			_	$\bot$	
	48	_	-	1	$\sqcup$	+	+	+	4	<b> </b>	98	$\vdash \downarrow$	-	+	$\sqcup$	_	$\bot$	Ш			148	$\bot$	_	↓_	Ш			$\perp$	╝
	49			╀	$\sqcup$	$\dashv$	+	+	4	<b> </b>	99	$\sqcup$		$oldsymbol{\perp}$	$\perp \!\!\! \perp$	4	44	Щ			149		$\downarrow$	<u> </u>	Ш	_	$\perp$		╝
	50				11		丄		:::	L	100		1	1		- 1	1	1		1	150			1	ΙÍ		- [		J

P.